



Donner son sang est un **ACTE RESPONSABLE**

Le questionnaire médical que vous complétez lors de chaque don et l'étape de la sélection médicale permettent d'identifier si vous vous trouvez dans une situation dite "à risque", ceci afin d'éviter tout risque de transmission du VIH/SIDA, des virus des hépatites B et C, et de l'agent responsable de la syphilis.

La sécurité transfusionnelle dépend du respect de toutes les mesures de précaution et notamment de celles qui sont détaillées dans cette brochure.

Tout donneur de sang doit connaître ces comportements à risque et doit signaler au médecin s'il se trouve dans une de ces situations.

DON DE SANG

LISTE DES COMPORTEMENTS A RISQUE

i Les contacts sexuels avec préservatifs sont soumis aux mêmes exclusions

VOUS DEVREZ ATTENDRE 4 MOIS SI:

- Vous avez fait un tatouage, un détatouage, un maquillage permanent ou un piercing;
- Vous avez passé un examen endoscopique;
- Vous avez été opéré, transfusé (= reçu du sang) ou greffé;
- Vous avez fait de l'acupuncture chez un non praticien des soins de santé;
- Vous avez changé de partenaire sexuel;
- Vous avez eu un contact sexuel occasionnel;
- Vous êtes un homme et vous avez eu un contact sexuel avec un homme;
- Vous avez été en contact étroit avec du sang (piqûre, morsure).

VOUS DEVREZ ATTENDRE 12 MOIS SI:

- Vous avez consommé de la drogue par snif;
- Vous avez eu un contact sexuel en échange d'argent, de biens, ou de services ou avec un usager de drogues;
- Vous avez eu un contact sexuel avec plusieurs partenaires pendant une même période ou avez participé à du sexe en groupe;
- Vous avez eu un contact sexuel avec une personne atteinte de syphilis, d'hépatite C, du VIH/Sida, ou du HTLV;
- Vous avez eu un contact sexuel avec une personne atteinte de l'hépatite B (vous même n'étant pas vacciné);
- Vous êtes originaire d'une région à risque de VIH/Sida et êtes revenu en Belgique depuis moins de 12 mois.

Si votre partenaire sexuel actuel (ou occasionnel) est concerné par l'un des comportements cité ci-dessus, vous serez également écarté pendant 12 mois

VOUS SEREZ DEFINITIVEMENT ÉCARTÉ DU DON DE SANG SI:

- Vous avez consommé des drogues par voie intramusculaire ou intraveineuse;
- Vous avez une hépatite B (excepté si vous en êtes guéri) ou si votre partenaire est atteint de l'hépatite B et que vous même n'êtes pas vacciné;
- Vous êtes atteint de syphilis, d'une hépatite C, du VIH/Sida ou d'un HTLV.

Liste de comportements définis par la Loi du 05 Juillet 1994 relative au sang et aux dérivés du sang d'origine humaine

DON DE SANG

COMPORTEMENTS A RISQUE

INFO SIDA



CE QUE TOUT DONNEUR DE SANG DOIT SAVOIR

QU'ENTENDONS-NOUS PAR COMPORTEMENT A RISQUE?

Lorsqu'un donneur (ou son partenaire) a un comportement, une activité ou une habitude de vie qui l'expose au risque de contracter une maladie infectieuse.

PRINCIPAUX AGENTS INFECTIEUX TRANSMISSIBLES PAR VOIE SANGUINE

Le VIH/Sida, les hépatites B et C, l'agent responsable de la syphilis.

Ces agents infectieux se transmettent soit:

- par contacts sexuels
- par consommation de drogues

Mais aussi:

- de la mère à l'enfant pendant la grossesse, l'accouchement ou l'allaitement.
- par l'intermédiaire d'aiguilles qui ne sont pas à usage unique.

COMMENT VEILLONS-NOUS A LA SECURITE TRANSFUSIONNELLE ?

Nous INFORMONS les donneurs sur les comportements à risque pouvant être à l'origine d'une contamination; les donneurs concernés sont alors écartés du don de sang.

Nous ENCOURAGEONS les donneurs à répondre sincèrement aux questions médicales avant chaque don.

Nous RAPPELONS aux donneurs qu'ils peuvent à tout moment faire écarter les produits sanguins issus de leur don en nous signalant toute information importante (CARTE **INFO POST DON**)

Et bien sûr, nous REALISONS DES TESTS de dépistage lors de chaque don de sang.

LE SIDA

Cette maladie est causée par le virus VIH et caractérisée par une diminution des défenses vis à vis des infections. Malgré sa virulence, ce virus est très fragile, il ne résiste que quelques minutes à l'air libre.

On distingue 3 phases :

- La période dite silencieuse: Elle commence dès la contamination. La personne infectée n'a aucun symptôme, elle est déjà contaminante mais l'infection n'est pas détectable par les tests de dépistage.
- La séropositivité: En moyenne 22 jours après la contamination, le virus devient détectable (PCR ou NAT) et environ 4 semaines plus tard, les tests sérologiques (anticorps) se positivent. A ce stade, le patient est « séropositif », mais en général, il ne présente aucun symptôme sérieux. Il est toujours contaminant.
- Le SIDA: Les défenses immunitaires du patient sont fortement affaiblies et il développe diverses maladies dites « opportunistes ». Il est particulièrement contaminant.

L'HÉPATITE B

Cette infection virale du foie peut être transmise par le sang ou par les liquides corporels. Le virus n'est détectable qu'après environ 60 jours par les tests de laboratoire. L'hépatite B peut guérir spontanément ou évoluer vers une cirrhose ou un cancer du foie.

- **Elle peut être prévenue par un vaccin.**

L'HÉPATITE C

Cette autre infection virale du foie est surtout transmise lors de l'utilisation de drogue (en intraveineuse, intramusculaire ou en sniff), rarement par relation sexuelle ou de la mère à l'enfant pendant la grossesse ou l'accouchement. Le virus n'est détectable qu'après environ 60 jours par les tests de laboratoire. L'hépatite C guérit rarement spontanément et évolue vers une forme chronique, une cirrhose ou un cancer du foie.

- **Il n'existe pas de vaccin préventif.**

LA SYPHILIS

Cette infection sexuellement transmissible est due à une bactérie. Quelques semaines après contamination, des lésions de la peau et des muqueuses qui sont hautement contagieuses peuvent apparaître. Ces lésions peuvent spontanément disparaître mais le patient est contaminant du début de l'infection jusqu'à plusieurs années même s'il n'y a plus de lésions visibles ou de symptômes. L'infection n'est détectable qu'après environ 3 semaines par les tests de laboratoire. La guérison peut être obtenue par des injections de pénicilline.

- **Il n'existe pas de vaccin préventif.**

QUESTIONS FREQUENTES

"Peut-on s'infecter en donnant son sang?"

NON,
car le matériel utilisé est stérile et à usage unique.

"Peut-on s'infecter en recevant du sang?"

Les rares infections détectées sont dues à la transfusion de sang provenant d'un donneur infecté qui se trouve dans sa période silencieuse, avant que les tests de dépistage ne puissent le détecter dans le sang. Concernant le VIH/Sida, le risque actuel est de 1/1.500.000

D'AUTRES QUESTIONS?

Vous pouvez prendre contact avec l'un de nos médecins :



071/532.991

medecin@dondesang.be

Si vous avez un doute ou que vous vous présentez dans le but de vous faire dépister, NE DONNEZ PAS VOTRE SANG. Parlez-en au médecin qui vous accueillera, il pourra vous diriger dans la plus stricte confidentialité vers un centre de dépistage spécialisé.

DON DE SANG .be

GEN-DOC-LI-01A / V3
Du 10/07/2023